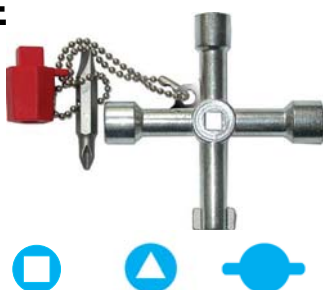


359GM 359GME

SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 359GL

Tipo con:

- 1 bocca quadra da mm 5
- 1 bocca quadra da mm 6
- 1 bocca quadra da mm 7-8
- 1 bocca triangolare da mm 9
- 1 bocca ad alette da mm 3-5

Dimensioni..... mm 71x71

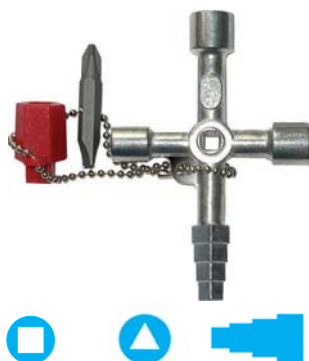
359GM	Cad.	20,80
--------------	------	--------------

Tipo economico con finitura standard, caratteristiche simili ad Art. 359 GM.

359GME	Cad.	9,00
---------------	------	-------------

359GP

SCU



In fusione di zinco. Con catenella di tenuta accessori. Adatte per sistemi di chiusura in campo elettrico, gas, idrico ecc. In campo edilizio per l'installazione di sistemi d'aria condizionata, climatizzata, valvole ecc.

Completo di inserto doppio a taglio 1.0x7 mm e a croce PH 2 e adattatore per inserti attacco 1/4".

Tipo con:

- 1 bocca quadra da mm 5
- 1 bocca quadra da mm 6
- 1 bocca quadra da mm 7-8
- 1 bocca a doppio triangolo da mm 9/10
- 1 attacco quadro a 4 gradini da mm 6-7-8-9
- 1 attacco esagonale mm 3

Dimensioni..... mm 62x100

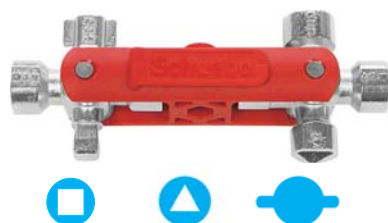
359GP	Cad.	22,90
--------------	------	--------------

359GPE

SCU

1/4"

1/4"



In fusione di zinco, corpo in robusto materiale sintetico con clip per aggancio alla cintura.

Compatto, leggero e multifunzionale. Adatte per sistemi di chiusura in campo elettrico, gas, idrico ecc. In campo edilizio per l'installazione di sistemi d'aria condizionata, climatizzata, valvole ecc.

Tipo con 2 bussole girevoli con le seguenti bocche:

2 bocche esagonali per inserti attacco 1/4", con magnete

- 1 bocca quadra da mm 5
- 1 bocca quadra da mm 6-7
- 1 bocca quadra da mm 8-9
- 1 bocca triangolare da mm 5-6
- 1 bocca triangolare da mm 6-7
- 1 bocca triangolare da mm 8-9
- 1 bocca ad aletta da mm 3-5
- 1 attacco quadro maschio per bussole da 1/4"

Dimensioni..... mm 95x40

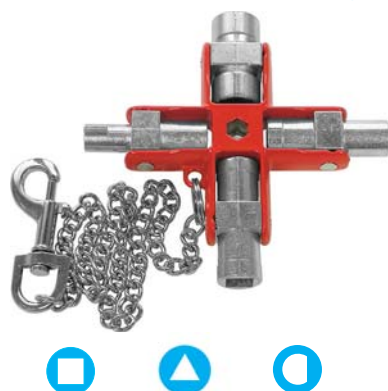
359GPE	Cad.	28,10
---------------	------	--------------

359GPL

SCU



1/4"



In fusione di zinco. Con catenella e moschettone di aggancio. Robusto e multifunzionale. Adatte per sistemi di chiusura in campo elettrico, gas, idrico ecc. In campo edilizio per l'installazione di sistemi d'aria condizionata, climatizzata, valvole ecc.

Tipo con 4 bussole girevoli con le seguenti bocche:

2 bocche esagonali per inserti attacco 1/4", con magnete

- 1 bocca quadra da mm 5
- 1 bocca quadra da mm 6
- 1 bocca quadra da mm 7-8
- 1 bocca quadra da mm 9-10
- 1 bocca triangolare da mm 7
- 1 bocca triangolare da mm 8-9
- 1 bocca triangolare da mm 10-11
- 1 bocca ad aletta da mm 3-5
- 1 bocca semitonda Ø mm 6

Dimensioni..... mm 95x95

359GPL	Cad.	48,40
---------------	------	--------------